

**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
**Vicerrectoría Académica Dirección de Sistema de Admisión**



**UNAH**  
 DIRECCIÓN DEL  
 SISTEMA DE ADMISIÓN

**Carrera de Ingeniería en Sistemas**

**Estimado aspirante a la Carrera de Ingeniería en Sistemas**

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Aptitud Académica (PAA) y la Prueba de Aprovechamiento Matemático (PAM) que se realizó del 23 al 26 de septiembre y la posición obtenida por cada uno.

Antes de ver sus resultados lea detenidamente la información que se le brinda a continuación:

-> Los aspirantes que quedaron en las primeras 175 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 100 en la lista de UNAH- Valle de Sula y los listados para CUROC-Santa Rosa de Copan, CURLP- Choluteca y CURC-Comayagua están admitidos a la Carrera de Ingeniería en Sistemas.

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Ingeniería en Sistemas deberán realizar OBLIGATORIAMENTE todos los pasos del proceso de PREMATRICULA de acuerdo al calendario de la Dirección de Ingreso, Permanencia y Promoción DIPP-Registro (Revisar sitio web [www.registrounah.hn](http://www.registrounah.hn) para consultar calendario). Quien al final de ese proceso no haya realizado la pre matricula perderá su cupo a Ingeniería en Sistemas automáticamente. No obstante podrá matricularse en la carrera de su segunda opción si lo desea o podrán continuar compitiendo con su puntaje obtenido en el siguiente proceso de admisión.

-> Los aspirantes que NO obtuvieron un cupo en esta oportunidad tienen las siguientes opciones: (Posición del 176 en adelante en Ciudad Universitaria-Tegucigalpa y posición del 101 en adelante en UNAH-Valle de Sula).

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Ingeniería en Sistemas en el siguiente (1) proceso de admisión, con el puntaje obtenido.
2. Si no se matriculan en la UNAH pueden repetir la PAA y PAM para mejorar su puntaje (La PAA se puede realizar un máximo de 3 veces y PAM un máximo de 2 veces).
3. O Podrá matricularse en la carrera que eligió como segunda opción y con el puntaje obtenido podrán continuar compitiendo por un cupo a Ingeniería en Sistemas en el siguiente proceso de admisión, pero no podrá volver hacer la PAA , ni PAM para mejorar su puntaje.

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES**

**A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS  
 QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA**

Numero de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición	Cupo
21209860	CU	1482	718	72	91.1875	1	SI
21220563	CU	1445	677	64	87.4688	2	SI
21200732	CU	1441	667	75	86.7188	3	SI
21211557	CU	1375	667	69	84.6563	4	SI
21111215	CU	1375	591	64	79.9063	5	SI
21211533	CU	1350	595	53	79.3750	6	SI
21212246	CU	1342	595	58	79.1250	7	SI
21205988	CU	1395	564	50	78.8438	8	SI

21212922	CU	1389	564	56	78.6563	9	SI
21209191	CU	1381	554	53	77.7813	10	SI
21110821	CU	1356	545	56	76.4375	11	SI
21219823	CU	1321	534	64	74.6563	12	SI
21207062	CU	1331	524	58	74.3438	13	SI
21104297	CU	1314	527	59	74.0000	14	SI
21203231	CU	1301	513	45	72.7188	15	SI
21200634	CU	1378	472	45	72.5625	16	SI
21112383	CU	1346	485	52	72.3750	17	SI
21205151	CU	1290	513	50	72.3750	18	SI
21208719	CU	1211	544	58	71.8438	19	SI
21213861	CU	1311	493	42	71.7813	20	SI
21103769	CU	1239	518	59	71.0938	21	SI
21200716	CU	1269	503	47	71.0938	22	SI
21112655	CU	1260	493	59	70.1875	23	SI
21220146	CU	1299	472	45	70.0938	24	SI
21210038	CU	1216	513	45	70.0625	25	SI
21110862	CU	1302	468	42	69.9375	26	SI
21200225	CU	1128	554	53	69.8750	27	SI
21208940	CU	1249	493	47	69.8438	28	SI
21219668	CU	1311	462	37	69.8438	29	SI
21200103	CU	1319	452	50	69.4688	30	SI
21201651	CU	1236	493	42	69.4375	31	SI
21201320	CU	1199	503	56	68.9063	32	SI
21201280	CU	1261	472	45	68.9063	33	SI
21204370	CU	1248	472	37	68.5000	34	SI
21219225	CU	1257	462	39	68.1563	35	SI
21201313	CU	1317	432	37	68.1563	36	SI
21215985	CU	1311	432	50	67.9688	37	SI
21210963	CU	1207	483	56	67.9063	38	SI
21201655	CU	1188	483	45	67.3125	39	SI
21203753	CU	1330	411	31	67.2500	40	SI
21102547	CU	1281	435	49	67.2188	41	SI
21204285	CU	1238	452	53	66.9375	42	SI
21204868	CU	1299	421	39	66.9063	43	SI
21107519	CU	1312	408	37	66.5000	44	SI
21209162	CU	1178	472	39	66.3125	45	SI
21207303	CU	1219	442	34	65.7188	46	SI
21201355	CU	1067	513	56	65.4063	47	SI
21100397	CU	1240	426	42	65.3750	48	SI
21216944	CU	1207	442	39	65.3438	49	SI
21202342	CU	1308	391	42	65.3125	50	SI
21204925	CU	1215	432	39	64.9688	51	SI
21208120	CU	1256	411	37	64.9375	52	SI
21215632	CU	1210	432	42	64.8125	53	SI
21212112	CU	1190	442	39	64.8125	54	SI
21218834	CU	1309	381	26	64.7188	55	SI
21200902	CU	1206	432	39	64.6875	56	SI

21205157	CU	1301	381	39	64.4688	57	SI
21100800	CU	1228	417	49	64.4375	58	SI
21202200	CU	1178	442	39	64.4375	59	SI
21207266	CU	1196	432	39	64.3750	60	SI
21111433	CU	1280	390	32	64.3750	61	SI
21210528	CU	1175	442	53	64.3438	62	SI
21200911	CU	1088	483	56	64.1875	63	SI
21207801	CU	1146	452	47	64.0625	64	SI
21206748	CU	1158	442	34	63.8125	65	SI
21208299	CU	1197	421	26	63.7188	66	SI
21206981	CU	1196	421	34	63.6875	67	SI
21203384	CU	1215	411	37	63.6563	68	SI
21202486	CU	1188	421	56	63.4375	69	SI
21212628	CU	1186	421	37	63.3750	70	SI
21202452	CU	1162	432	42	63.3125	71	SI
21200949	CU	1178	421	42	63.1250	72	SI
21207264	CU	1232	391	34	62.9375	73	SI
21111195	CU	1196	408	44	62.8750	74	SI
21204290	CU	1148	432	42	62.8750	75	SI
21219245	CU	1169	421	37	62.8438	76	SI
21215513	CU	1227	391	37	62.7813	77	SI
21210216	CU	1207	401	34	62.7813	78	SI
21215520	CU	1175	411	37	62.4063	79	SI
21213152	CU	1188	401	42	62.1875	80	SI
21217812	CU	1106	442	37	62.1875	81	SI
21215578	CU	1206	391	34	62.1250	82	SI
21200039	CU	1248	370	28	62.1250	83	SI
21217780	CU	1160	411	45	61.9375	84	SI
21203701	CU	1240	370	37	61.8750	85	SI
21203191	CU	1055	462	39	61.8438	86	SI
21206369	CU	1194	391	39	61.7500	87	SI
21202389	CU	1129	421	47	61.5938	88	SI
21201011	CU	1228	370	31	61.5000	89	SI
21202350	CU	1141	411	42	61.3438	90	SI
21205981	CU	1078	442	37	61.3125	91	SI
21204833	CU	1178	391	28	61.2500	92	SI
21216159	CU	1137	411	42	61.2188	93	SI
21221428	CU	1196	381	39	61.1875	94	SI
21206221	CU	1176	391	37	61.1875	95	SI
21100311	CU	1102	426	47	61.0625	96	SI
21203702	CU	1147	401	37	60.9063	97	SI
21208716	CU	1186	381	37	60.8750	98	SI
21111258	CU	1112	417	42	60.8125	99	SI
21202411	CU	1077	432	53	60.6563	100	SI
21218383	CU	1118	411	42	60.6250	101	SI
21213158	CU	1116	411	37	60.5625	102	SI
21107974	CU	1207	362	42	60.3438	103	SI
21202686	CU	1148	391	39	60.3125	104	SI

21213220	CU	1147	391	37	60.2813	105	SI
21216805	CU	1185	370	39	60.1563	106	SI
21207255	CU	1199	360	34	59.9688	107	SI
21213415	CU	1106	400	44	59.5625	108	SI
21211003	CU	1200	350	39	59.3750	109	SI
21209163	CU	1076	411	45	59.3125	110	SI
21201017	CU	1136	381	37	59.3125	111	SI
21209432	CU	1193	350	37	59.1563	112	SI
21217792	CU	1168	360	42	59.0000	113	SI
21104212	CU	1067	408	47	58.8438	114	SI
21215504	CU	1119	381	47	58.7813	115	SI
21202288	CU	1118	381	39	58.7500	116	SI
21106782	CU	1080	400	37	58.7500	117	SI
21203617	CU	1158	360	26	58.6875	118	SI
21216369	CU	1134	370	31	58.5625	119	SI
21215850	CU	1085	391	39	58.3438	120	SI
21222164	CU	1023	421	42	58.2813	121	SI
21200608	CU	1137	360	34	58.0313	122	SI
21213738	CU	1117	370	34	58.0313	123	SI
21216105	CU	1052	401	39	57.9375	124	SI
21203920	CU	1089	381	39	57.8438	125	SI
21207710	CU	1151	350	28	57.8438	126	SI
21218061	CU	1129	360	23	57.7813	127	SI
21200946	CU	1148	350	26	57.7500	128	SI
21204227	CU	1064	391	42	57.6875	129	SI
21211752	CU	1084	381	42	57.6875	130	SI
21220294	CU	1144	350	23	57.6250	131	SI
21219289	CU	1163	340	34	57.5938	132	SI
21211489	CU	1142	350	28	57.5625	133	SI
21106100	CU	1059	390	44	57.4688	134	SI
21219807	CU	1075	381	37	57.4063	135	SI
21215159	CU	1197	319	37	57.3438	136	SI
21201290	CU	1134	350	34	57.3125	137	SI
21203146	CU	1174	329	31	57.2500	138	SI
21101517	CU	1089	371	40	57.2188	139	SI
21202099	CU	1108	360	31	57.1250	140	SI
21222160	CU	1087	370	34	57.0938	141	SI
21213327	CU	1086	370	42	57.0625	142	SI
21205206	CU	1063	381	31	57.0313	143	SI
21220544	CU	1039	391	45	56.9063	144	SI
21201815	CU	1036	391	39	56.8125	145	SI
21206429	CU	1053	381	37	56.7188	146	SI
21203609	CU	1155	329	37	56.6563	147	SI
21219114	CU	1010	401	31	56.6250	148	SI
21206876	CU	1086	360	31	56.4375	149	SI
21210196	CU	1184	309	34	56.3125	150	SI
21215183	CU	1098	350	34	56.1875	151	SI
21204269	CU	1117	340	23	56.1563	152	SI

21202750	CU	1013	391	37	56.0938	153	SI
21216605	CU	1073	360	39	56.0313	154	SI
21213242	CU	1071	360	39	55.9688	155	SI
21207333	CU	1153	319	28	55.9688	156	SI
21214604	CU	1129	329	42	55.8438	157	SI
21221350	CU	1065	360	26	55.7813	158	SI
21203828	CU	1126	329	39	55.7500	159	SI
21206032	CU	1126	329	28	55.7500	160	SI
21208280	CU	1063	360	28	55.7188	161	SI
21201354	CU	1081	350	39	55.6563	162	SI
21222401	CU	1101	340	26	55.6563	163	SI
21214759	CU	1035	370	37	55.4688	164	SI
21215129	CU	1091	340	31	55.3438	165	SI
21211320	CU	1132	319	34	55.3125	166	SI
21204580	CU	1045	360	34	55.1563	167	SI
21200080	CU	1043	360	45	55.0938	168	SI
21213090	CU	1082	340	39	55.0625	169	SI
21200535	CU	1082	340	34	55.0625	170	SI
21204603	CU	1097	329	23	54.8438	171	SI
21202552	CU	1043	350	39	54.4688	172	SI
21205088	CU	1043	350	34	54.4688	173	SI
21209143	CU	1003	370	31	54.4688	174	SI
21222245	CU	1085	329	31	54.4688	175	SI
21202353	CU	1022	360	28	54.4375	176	NO
21205302	CU	1077	329	37	54.2188	177	NO
21105339	CU	1068	331	35	54.0625	178	NO
21206210	CU	1050	340	34	54.0625	179	NO
21204170	CU	1092	319	31	54.0625	180	NO
21216650	CU	1050	340	28	54.0625	181	NO
21210091	CU	1026	350	26	53.9375	182	NO
21200989	CU	1044	340	34	53.8750	183	NO
21217634	CU	1123	299	31	53.7813	184	NO
21221574	CU	1142	289	34	53.7500	185	NO
21111364	CU	1016	351	40	53.6875	186	NO
21204321	CU	1100	309	31	53.6875	187	NO
21210655	CU	1059	329	31	53.6563	188	NO
21200934	CU	1013	350	42	53.5313	189	NO
21211395	CU	1053	329	34	53.4688	190	NO
21213737	CU	1053	329	31	53.4688	191	NO
21213480	CU	1132	289	31	53.4375	192	NO
21217817	CU	1092	309	28	53.4375	193	NO
21103744	CU	1027	341	40	53.4063	194	NO
21203233	CU	1029	340	26	53.4063	195	NO
21212537	CU	1048	329	28	53.3125	196	NO
21203321	CU	1025	340	42	53.2813	197	NO
21208379	CU	1126	289	34	53.2500	198	NO
21222239	CU	1064	319	26	53.1875	199	NO
21106531	CU	1101	300	35	53.1563	200	NO

21207169	CU	1103	299	28	53.1563	201	NO
21203785	CU	1142	278	26	53.0625	202	NO
21206610	CU	1094	299	23	52.8750	203	NO
21204642	CU	1033	329	28	52.8438	204	NO
21209736	CU	1072	309	28	52.8125	205	NO
21204768	CU	1029	329	28	52.7188	206	NO
21202417	CU	1003	340	31	52.5938	207	NO
21206547	CU	1042	319	34	52.5000	208	NO
21208624	CU	1143	268	23	52.4688	209	NO
21216000	CU	1018	329	28	52.3750	210	NO
21211382	CU	1013	329	31	52.2188	211	NO
21213658	CU	1092	289	34	52.1875	212	NO
21208458	CU	1133	268	26	52.1563	213	NO
21106359	CU	1048	309	35	52.0625	214	NO
21103973	CU	1047	309	35	52.0313	215	NO
21216236	CU	1043	309	28	51.9063	216	NO
21210092	CU	1003	329	28	51.9063	217	NO
21210022	CU	1043	309	28	51.9063	218	NO
21218833	CU	1022	319	31	51.8750	219	NO
21219939	CU	1001	329	34	51.8438	220	NO
21213371	CU	1021	319	34	51.8438	221	NO
21200221	CU	1102	278	28	51.8125	222	NO
21111442	CU	1017	320	32	51.7813	223	NO
21203478	CU	1059	299	20	51.7813	224	NO
21213486	CU	1018	319	31	51.7500	225	NO
21213760	CU	1100	278	28	51.7500	226	NO
21222034	CU	1013	319	34	51.5938	227	NO
21203681	CU	1073	289	28	51.5938	228	NO
21208667	CU	1113	268	28	51.5313	229	NO
21209097	CU	1091	278	20	51.4688	230	NO
21104449	CU	1005	320	35	51.4063	231	NO
21201148	CU	1007	319	31	51.4063	232	NO
21218531	CU	1003	319	31	51.2813	233	NO
21207197	CU	1022	309	34	51.2500	234	NO
21208365	CU	1001	319	28	51.2188	235	NO
21200826	CU	1032	299	34	50.9375	236	NO
21210817	CU	1032	299	23	50.9375	237	NO
21217721	CU	1069	278	31	50.7813	238	NO
21202045	CU	1004	309	34	50.6875	239	NO
21207492	CU	1042	289	28	50.6250	240	NO
21203210	CU	1001	309	28	50.5938	241	NO
21210987	CU	1019	299	28	50.5313	242	NO
21206001	CU	1018	299	28	50.5000	243	NO
21208428	CU	1035	289	23	50.4063	244	NO
21211347	CU	1033	289	23	50.3438	245	NO
21208856	CU	1012	299	31	50.3125	246	NO
21217710	CU	1029	289	37	50.2188	247	NO
21104679	CU	1004	300	32	50.1250	248	NO

21221389	CU	1022	289	26	50.0000	249	NO
21212361	CU	1166	217	23	50.0000	250	NO
21100332	CU	1006	282	29	49.0625	251	NO
21104343	CU	1004	282	29	49.0000	252	NO
21208926	CU	1004	278	31	48.7500	253	NO
21203447	CU	1001	278	23	48.6563	254	NO
21202322	CU	1019	268	26	48.5938	255	NO
21211087	CU	1018	268	26	48.5625	256	NO
21203479	CU	1013	268	20	48.4063	257	NO
21204810	CU	1009	268	28	48.2813	258	NO
21204574	CU	1081	227	23	47.9688	259	NO
21103315	CU	1004	243	24	46.5625	260	NO
21205430	CU	1033	227	23	46.4688	261	NO
21108265	CU	1005	200	24	43.9063	262	NO

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS  
QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA**

**Cambio de Carrera Area no a Fin**

Número de Cuenta	Numero Solicitud	Centro Cupo	Resultado o PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición
20191032824	21200303	CU	1333	432	64	68.6563	1
20161003723	21200091	CU	1075	554	64	68.2188	2
20191006515	21221450	CU	1141	493	50	66.4688	3
20192230070	21200587	CU	1114	391	42	59.2500	4
20191032481	19115734	CU	983	411	39	56.4063	5
20201000471	21104838	CU	902	400	42	53.1875	6
20201030021	19307911	CU	992	350	34	52.8750	7
20201002344	21201259	CU	1025	329	31	52.5938	8
20181001994	21204665	CU	996	340	28	52.3750	9
20201005160	21214538	CU	1043	309	37	51.9063	10
20201002926	21222266	CU	983	319	31	50.6563	11
20201005738	19213806	CU	940	319	28	49.3125	12
20201005187	21204713	CU	912	319	28	48.4375	13
20181031783	21214398	CU	941	299	34	48.0938	14
20201005599	19205781	CU	963	248	20	45.5938	15

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS  
QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA**

**Cambio de Carrera Area a Fin**

Número de Cuenta	Numero de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición
20171031364	17108165	CU	1389	73	79.9063	1
20181002702	17309528	CU	1155	69	70.5938	2
20191002379	18207277	CU	1062	73	69.6875	3

20181008543	17313140	CU	1059	72	69.0938	4
20161006291	15310835	CU	1105	63	66.0313	5

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES**

**A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS**

**QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA**

**Admision Carrera Simultanea**

Número de Cuenta	Numero Solicitud	Centro Cupo	Resultad o PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	CUPO
20171031984	21200862	CU	946	278	28	46.9375	1

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES**

**A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS**

**QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA**

**Aspirantes graduados UNAH y/o de otras universidades nacionales y extranjeras**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Índice Académic o	Resultad o PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición
21201962	CU	72	697	69	79.5625	1
21219085	CU	75	636	67	77.25	2
21201490	CU	82	554	64	75.625	3
21200034	CU	83	462	47	70.375	4
21206678	CU	89.36	370	42	67.805	5
21100796	CU	82	371	35	64.1875	6
21109997	CU	71	341	35	56.8125	7

ÚLTIMA LINEA

\* Según el Acuerdo No. CU-O-011-02-2018 se asignan dos cupos para los aspirantes UNAH y/o de otras universidades nacionales y extranjeras

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES**

**A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS**

**QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA**

**Aspirantes no graduados UNAH y/o de otras universidades nacionales y extranjeras**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Índice Académic o	Resultad o PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición
21201461	CU	85.15	370	37	65.7	1

ÚLTIMA LINEA

\* Según el Acuerdo No. CU-O-011-02-2018 se asignan dos cupos para los aspirantes no graduados de la UNAH y/o de otras universidades nacionales y extranjeras

**ASPIRANTES**

**A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE HONDURAS VALLE DE SULA- SAN PEDRO SULA**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultad o PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
21217631	UNAH-VS	1392	605	61	81.3125	1	SI
21201218	UNAH-VS	1296	605	72	78.3125	2	SI



21204055	UNAH-VS	1401	513	53	75.8438	3	SI
21102386	UNAH-VS	1356	518	56	74.7500	4	SI
21206792	UNAH-VS	1389	483	42	73.5938	5	SI
21216882	UNAH-VS	1328	493	45	72.3125	6	SI
21104370	UNAH-VS	1303	485	52	71.0313	7	SI
21206188	UNAH-VS	1201	534	47	70.9063	8	SI
21216895	UNAH-VS	1320	462	34	70.1250	9	SI
21214624	UNAH-VS	1200	513	58	69.5625	10	SI
21221501	UNAH-VS	1401	411	42	69.4688	11	SI
21205907	UNAH-VS	1251	483	47	69.2813	12	SI
21201596	UNAH-VS	1167	524	56	69.2188	13	SI
21206723	UNAH-VS	1227	493	45	69.1563	14	SI
21216223	UNAH-VS	1200	493	47	68.3125	15	SI
21219986	UNAH-VS	1361	411	28	68.2188	16	SI
21200508	UNAH-VS	1299	432	45	67.5938	17	SI
21210234	UNAH-VS	1349	401	37	67.2188	18	SI
21215028	UNAH-VS	1258	442	37	66.9375	19	SI
21105928	UNAH-VS	1271	435	37	66.9063	20	SI
21107535	UNAH-VS	1249	443	40	66.7188	21	SI
21206341	UNAH-VS	1189	462	31	66.0313	22	SI
21210457	UNAH-VS	1289	411	45	65.9688	23	SI
21214299	UNAH-VS	1217	442	42	65.6563	24	SI
21205194	UNAH-VS	1205	432	37	64.6563	25	SI
21217542	UNAH-VS	1236	411	31	64.3125	26	SI
21202707	UNAH-VS	1247	401	37	64.0313	27	SI
21216201	UNAH-VS	1260	391	39	63.8125	28	SI
21208664	UNAH-VS	1238	391	34	63.1250	29	SI
21209705	UNAH-VS	1236	391	37	63.0625	30	SI
21215415	UNAH-VS	1070	462	39	62.3125	31	SI
21217670	UNAH-VS	1148	421	37	62.1875	32	SI
21218514	UNAH-VS	1082	452	42	62.0625	33	SI
21201327	UNAH-VS	1196	391	39	61.8125	34	SI
21210416	UNAH-VS	1176	401	37	61.8125	35	SI
21205913	UNAH-VS	1127	421	47	61.5313	36	SI
21206851	UNAH-VS	1206	381	37	61.5000	37	SI
21209601	UNAH-VS	1153	401	28	61.0938	38	SI
21202831	UNAH-VS	1247	350	20	60.8438	39	SI
21206323	UNAH-VS	1277	329	31	60.4688	40	SI
21208652	UNAH-VS	1126	401	42	60.2500	41	SI
21209548	UNAH-VS	1137	391	37	59.9688	42	SI
21203304	UNAH-VS	1115	401	47	59.9063	43	SI
21201217	UNAH-VS	1207	350	31	59.5938	44	SI
21105209	UNAH-VS	1071	417	47	59.5313	45	SI
21213630	UNAH-VS	1148	370	37	59.0000	46	SI
21207551	UNAH-VS	1126	381	37	59.0000	47	SI
21207781	UNAH-VS	1105	391	31	58.9688	48	SI
21212942	UNAH-VS	1176	350	34	58.6250	49	SI
21208817	UNAH-VS	1092	391	39	58.5625	50	SI
21202130	UNAH-VS	1186	340	31	58.3125	51	SI
21216220	UNAH-VS	1158	350	39	58.0625	52	SI
21220533	UNAH-VS	1118	370	34	58.0625	53	SI
21218929	UNAH-VS	1076	391	28	58.0625	54	SI
21205752	UNAH-VS	1157	350	26	58.0313	55	SI
21207799	UNAH-VS	1074	391	37	58.0000	56	SI
21209028	UNAH-VS	1091	381	42	57.9063	57	SI
21219546	UNAH-VS	1110	370	34	57.8125	58	SI
21214111	UNAH-VS	1128	360	39	57.7500	59	SI

21215001	UNAH-VS	1086	381	37	57.7500	60	SI
21200756	UNAH-VS	1125	360	31	57.6563	61	SI
21211704	UNAH-VS	1163	340	37	57.5938	62	SI
21202643	UNAH-VS	1138	350	37	57.4375	63	SI
21211841	UNAH-VS	1112	360	34	57.2500	64	SI
21205526	UNAH-VS	1067	381	34	57.1563	65	SI
21208731	UNAH-VS	1106	360	37	57.0625	66	SI
21209751	UNAH-VS	1106	360	37	57.0625	67	SI
21204251	UNAH-VS	1084	370	45	57.0000	68	SI
21211714	UNAH-VS	1123	350	34	56.9688	69	SI
21110025	UNAH-VS	1080	371	42	56.9375	70	SI
21214003	UNAH-VS	1102	360	28	56.9375	71	SI
21213122	UNAH-VS	1035	391	45	56.7813	72	SI
21215014	UNAH-VS	1094	360	45	56.6875	73	SI
21218856	UNAH-VS	1092	360	31	56.6250	74	SI
21221749	UNAH-VS	1127	340	31	56.4688	75	SI
21205174	UNAH-VS	1066	370	37	56.4375	76	SI
21100742	UNAH-VS	1144	331	32	56.4375	77	SI
21205208	UNAH-VS	1024	391	31	56.4375	78	SI
21200135	UNAH-VS	1102	350	39	56.3125	79	SI
21202988	UNAH-VS	1102	350	39	56.3125	80	SI
21204333	UNAH-VS	1017	391	34	56.2188	81	SI
21211193	UNAH-VS	1137	329	34	56.0938	82	SI
21210553	UNAH-VS	1094	350	26	56.0625	83	SI
21208527	UNAH-VS	1085	350	26	55.7813	84	SI
21220784	UNAH-VS	1063	360	34	55.7188	85	SI
21210995	UNAH-VS	1165	309	28	55.7188	86	SI
21204725	UNAH-VS	1018	381	50	55.6250	87	SI
21213325	UNAH-VS	1077	350	28	55.5313	88	SI
21100995	UNAH-VS	1048	362	40	55.3750	89	SI
21220965	UNAH-VS	1071	350	39	55.3438	90	SI
21218391	UNAH-VS	1105	329	31	55.0938	91	SI
21208367	UNAH-VS	1042	360	37	55.0625	92	SI
21211560	UNAH-VS	1082	340	20	55.0625	93	SI
21206400	UNAH-VS	1117	319	37	54.8438	94	SI
21201881	UNAH-VS	1115	319	34	54.7813	95	SI
21206031	UNAH-VS	1152	299	31	54.6875	96	SI
21212957	UNAH-VS	1063	340	31	54.4688	97	SI
21207458	UNAH-VS	1104	319	31	54.4375	98	SI
21209875	UNAH-VS	1206	268	28	54.4375	99	SI
21205877	UNAH-VS	1082	329	26	54.3750	100	SI
21111318	UNAH-VS	1005	362	42	54.0313	101	NO
21210195	UNAH-VS	1110	309	28	54.0000	102	NO
21200910	UNAH-VS	1092	309	34	53.4375	103	NO
21203243	UNAH-VS	1008	350	34	53.3750	104	NO
21201114	UNAH-VS	1042	329	34	53.1250	105	NO
21108343	UNAH-VS	1016	341	35	53.0625	106	NO
21216269	UNAH-VS	1060	319	31	53.0625	107	NO
21210074	UNAH-VS	1014	340	39	52.9375	108	NO
21106697	UNAH-VS	1026	331	35	52.7500	109	NO
21221331	UNAH-VS	1029	329	31	52.7188	110	NO
21222194	UNAH-VS	1017	329	26	52.3438	111	NO
21221527	UNAH-VS	1056	309	28	52.3125	112	NO
21211318	UNAH-VS	1034	319	34	52.2500	113	NO
21219141	UNAH-VS	1012	329	34	52.1875	114	NO
21201348	UNAH-VS	1092	289	28	52.1875	115	NO
21200757	UNAH-VS	1090	289	26	52.1250	116	NO

21110062	UNAH-VS	1003	331	35	52.0313	117	NO
21215020	UNAH-VS	1082	289	34	51.8750	118	NO
21210648	UNAH-VS	1053	299	26	51.5938	119	NO
21208413	UNAH-VS	1053	299	23	51.5938	120	NO
21215472	UNAH-VS	1012	319	28	51.5625	121	NO
21203352	UNAH-VS	1054	289	31	51.0000	122	NO
21212223	UNAH-VS	1002	309	31	50.6250	123	NO
21209667	UNAH-VS	1040	289	31	50.5625	124	NO
21218956	UNAH-VS	1193	207	20	50.2188	125	NO
21200283	UNAH-VS	1024	289	28	50.0625	126	NO
21101753	UNAH-VS	1026	282	35	49.6875	127	NO
21204772	UNAH-VS	1009	289	34	49.5938	128	NO
21208662	UNAH-VS	1007	289	23	49.5313	129	NO
21207343	UNAH-VS	1064	258	26	49.3750	130	NO
21204397	UNAH-VS	1053	237	26	47.7188	131	NO
21208372	UNAH-VS	1049	237	28	47.5938	132	NO
21215574	UNAH-VS	1011	248	26	47.0938	133	NO

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA  
POR LOS ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN  
UNIVERSIDAD  
NACIONAL AUTONOMA DE HONDURAS VALLE DE SULA- SAN PEDRO SULA**

**Cambio de Carrera Area a Fin**

Número de Cuenta	Numero de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición
20112000188	10310310	UNAH-VS	1171	82	77.5938	1
20162001581	15101862	UNAH-VS	1016	77	70.2500	2

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS  
ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
AUTONOMA DE HONDURAS VALLE DE SULA- SAN PEDRO SULA**

**Cambio de Carrera Area no a Fin**

Número de Cuenta	Numero Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado o PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición
20172001423	21205334	UNAH-VS	1213	585	64	74.4688	1
20202000151	21215976	UNAH-VS	1063	442	50	60.8438	2
20202000642	19306214	UNAH-VS	926	319	37	48.8750	3
20191730054	21222076	UNAH-VS	1015	248	34	47.2188	4
20202001600	21201844	UNAH-VS	918	258	20	44.8125	5

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA  
POR LOS ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN  
UNIVERSIDAD  
NACIONAL AUTONOMA DE HONDURAS VALLE DE SULA- SAN PEDRO SULA**

**Aspirantes graduados UNAH y/o de otras universidades nacionales y extranjeras**

Número Solicitud	Centro Cupo	Índice Académico	Resultado o PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición
------------------	-------------	------------------	-----------------	-----------------------	------------------	----------

21200964	UNAH-VS	75	452	56	65.7500	1
21201451	UNAH-VS	75	432	58	64.5000	2

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS  
QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN UNIVERSIDAD  
NACIONAL AUTONOMA DE HONDURAS VALLE DE SULA- SAN PEDRO SULA**

**Admision Carrera Simultanea**

Número de Cuenta	Número Solicitud	Centro Cupo	Resultad o PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	CUPO
20182002348	21205516	UNAH-VS	1087	524	58	66.7188	1

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CENTRO  
UNIVERSITARIO REGIONAL DE OCCIDENTE - SANTA ROSA DE COPAN**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
21222052	CUROC	1340	472	50	71.3750	1	SI
21215665	CUROC	1248	462	45	67.8750	2	SI
21208661	CUROC	1228	452	47	66.6250	3	SI
21202919	CUROC	1122	442	45	62.6875	4	SI
21110850	CUROC	1238	380	29	62.4375	5	SI
21205880	CUROC	1226	370	37	61.4375	6	SI
21207185	CUROC	1245	360	37	61.4063	7	SI
21201039	CUROC	1170	391	28	61.0000	8	SI
21221534	CUROC	1142	401	39	60.7500	9	SI
21213826	CUROC	1117	401	26	59.9688	10	SI
21218933	CUROC	1172	329	23	57.1875	11	SI
21112423	CUROC	1121	351	27	56.9688	12	SI
21111651	CUROC	1112	331	42	55.4375	13	SI
21207280	CUROC	1106	319	34	54.5000	14	SI
21216638	CUROC	1014	360	34	54.1875	15	SI
21211317	CUROC	1112	278	28	52.1250	16	SI
21213151	CUROC	1044	289	31	50.6875	17	SI

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CENTRO  
UNIVERSITARIO REGIONAL DE OCCIDENTE - SANTA ROSA DE COPAN**

**Cambio de Carrera Area no a Fin**

Número de Cuenta	Numero Solicitud	Centro Cupo	Resultad o PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición
20202100096	21202363	CUROC	1135	360	34	57.9688	1
20162130119	21219402	CUROC	1033	370	37	55.4063	2
20202100131	21205787	CUROC	906	299	34	47.0000	3

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS  
ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CENTRO  
UNIVERSITARIO REGIONAL DEL CENTRO**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
21207457	CURC	1474	728	67	91.5625	1	SI
21208011	CURC	1371	626	64	81.9688	2	SI
21204003	CURC	1340	493	56	72.6875	3	SI
21215742	CURC	1160	575	61	72.1875	4	SI
21212419	CURC	1259	513	42	71.4063	5	SI
21112101	CURC	1397	443	54	71.3438	6	SI
21202447	CURC	1329	442	39	69.1563	7	SI
21211292	CURC	1257	452	37	67.5313	8	SI
21202796	CURC	1218	452	39	66.3125	9	SI
21211799	CURC	1245	421	37	65.2188	10	SI
21102477	CURC	1176	434	34	63.8750	11	SI
21218813	CURC	1078	462	47	62.5625	12	SI
21218465	CURC	1166	411	34	62.1250	13	SI
21110001	CURC	1198	390	40	61.8125	14	SI
21219730	CURC	1217	340	39	59.2813	15	SI
21208914	CURC	1134	370	39	58.5625	16	SI
21200082	CURC	1165	350	37	58.2813	17	SI
21213089	CURC	1074	391	34	58.0000	18	SI
21202058	CURC	1175	329	31	57.2813	19	SI
21211244	CURC	1174	329	34	57.2500	20	SI
21204147	CURC	1081	360	31	56.2813	21	SI
21205155	CURC	1032	381	42	56.0625	22	SI
21211513	CURC	1073	360	34	56.0313	23	SI
21219604	CURC	1060	360	42	55.6250	24	SI
21204730	CURC	1112	329	28	55.3125	25	SI
21213828	CURC	1022	350	26	53.8125	26	SI
21219132	CURC	1063	329	28	53.7813	27	SI
21200677	CURC	1094	309	26	53.5000	28	SI
21206424	CURC	1113	299	31	53.4688	29	SI
21204222	CURC	1007	340	34	52.7188	30	SI
21212395	CURC	1023	299	31	50.6563	31	SI
21207056	CURC	1018	268	26	48.5625	32	SI

ULTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS  
ASPIRANTES  
A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CENTRO  
UNIVERSITARIO REGIONAL DEL CENTRO**

Cambio de Carrera Area no a Fin

Número de Cuenta	Numero Solicitud	Centro Cupo	Resultado o PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición
20201300046	21211910	CURC	1007	421	53	57.7813	1
20201002225	21202586	CURC	1026	370	42	55.1875	2
20191930071	21201892	CURC	1044	350	28	54.5000	3
20201002041	19205592	CURC	952	309	26	49.0625	4

ÚLTIMA LINEA							
RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CENTRO UNIVERSITARIO REGIONAL DEL CENTRO							
Aspirantes graduados UNAH y/o de otras universidades nacionales y extranjeras							
Número de Solicitud	Centro Cupo	Índice Académico	Resultado o PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición	
21200059	CURC	83	381	53	65.3125	1	
ULTIMA LINEA							
RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CENTRO UNIVERSITARIO REGIONAL DEL LITORAL PACIFICO- CHOLUTECA							
Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado o PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
21212885	CURLP	1201	401	31	62.5938	1	SI
21207707	CURLP	1134	421	45	61.7500	2	SI
21212339	CURLP	1088	411	37	59.6875	3	SI
21106060	CURLP	1132	371	40	58.5625	4	SI
21212812	CURLP	1086	380	40	57.6875	5	SI
21215759	CURLP	1106	370	31	57.6875	6	SI
21218474	CURLP	1009	411	31	57.2188	7	SI
21104321	CURLP	1047	351	35	54.6563	8	SI
21219787	CURLP	1092	319	31	54.0625	9	SI
21201260	CURLP	1043	329	31	53.1563	10	SI
21107217	CURLP	1016	309	35	51.0625	11	SI
21201121	CURLP	1004	268	26	48.1250	12	SI
21218549	CURLP	1003	217	20	44.9063	13	SI
ULTIMA LINEA							
RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CENTRO UNIVERSITARIO REGIONAL DEL LITORAL PACIFICO- CHOLUTECA							
Cambio de Carrera Area no a Fin							
Número de Cuenta	Numero Solicitud	Centro Cupo	Resultado o PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	Posición
20202330010	19312584	CURLP	983	391	34	55.1563	1
ÚLTIMA LINEA							
RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APROVECHAMIENTO MATEMATICO Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CENTRO UNIVERSITARIO REGIONAL DEL LITORAL PACIFICO- CHOLUTECA							
Admision Carrera Simultanea							
Número de Cuenta	Numero Solicitud	Centro Cupo	Resultado o PAA	Resultado PAM	Resultado PAM ALGEBRA	Puntaje obtenido	CUPO

20182330021	21205319	CURLP	1069	278	28	50.7813	SÍ
ULTIMA LINEA							